

سلسلة مفاهيم جغرافية

الجزيرة

إعداد

مسعد الحجري

جيرا فيك

أمير عكاشة



دار نوبل للنشر والتوزيع

القصة: الجزيرة
إعداد: مسعد الحجري
جيرا فيك: أمير عكاشة

دار الكتب المصرية
فهرسة إثناء النشر

الحجري, مسعد
الجزيرة- سلسلة مفاهيم جغرافية, مسعد الحجري ..
"الجزيرة" .. دار نوبل للنشر والتوزيع ٢٠١٨
جيرا فيك : أمير عكاشة
١٢ صفحة , ٢٤ سم
١. العنوان :

رقم الإيداع : ١٤٥٨٤ / ٢٠١٨

ديوي: ٩١٠



دار نوبل للنشر والتوزيع

تحذير :

يحظر النشر أو النسخ أو التصوير أو الاقتباس بأي
شكل من الأشكال إلا بإذن وموافقة خطية من الناشر

الجزيرة هي منطقة من اليابسة محاطة بالمياه من جميع الجهات، ولا ترقى مساحتها لتكون قارة، وتتراوح حجم الجزر من بضعة مترات مربعة حتى مساحات تكفي لأن تكون دولا كاملة مثل جزيرتي قبرص ومملكة البحرين. تُسمى مجموعة الجزر المتقاربة بالأرخبيل. وتعني جزر باللغة العربية قطع وصرم وقد سُميت الجزيرة جزيرة لانقطاعها عن معظم الأرض .



ولكي نتعرف على أصناف الجزر، قسّم الجغرافيون الجزر لثلاث أقسام رئيسية مع وجود بعض الأقسام الفرعية الأخرى:

أولاً: جزر قارية

الجزر القارية هي الجزر التي تكون متصلة مع القارات من خلال رصيف قاري أي أنها تعتبر أجزاء من القارات المجاورة لها. ومن أشهر الجزر القارية جزيرة جرينلاند وجزيرة سايبل المتصلتان بأمريكا الشمالية وجزيرتا ترينداد وبربيدوس المجاورتان لأمريكا الجنوبية وجاوة وسومطرة المتصلتان بآسيا وصقلية القريبة من أوروبا ونيو غينيا وتسمانيا المتصلتان بأستراليا. يندرج تحت هذا النوع من الجزر الجزر الدقيقة القارية التي تنشأ من تصدع صفائح القارات وأفضل مثال لهذا النوع هو جزيرة مدغشقر. تعد سيشل وجزر كيرجيولين من الجزر الدقيقة القارية أيضاً.



ثانياً : جزر نهريّة

الجزرُ النهريّةُ هي الجزرُ التي تُوجدُ في دلتا الأنهارِ والأنهارِ الكبيرة. تكونت تلك الجزرُ بسببِ ترسيبِ مياهِ الأنهارِ لِحمولتها من رملٍ وحصيٍّ وبقايا حيواناتٍ في نقطةٍ معيّنةٍ على مرِّ الزمن. وبعضُ الجزرِ النهريّةِ مؤقتةٌ وتزولُ في حالةٍ تغيّرِ سرعةٍ تيارِ النهرِ بينما العديدُ منها تبقى وتشكّلُ مناطقَ حيويّةٍ سكنيّةٍ كجزيرةِ الزمالكِ في مدينةِ القاهرةِ في نهرِ النيلِ.

ثالثاً : جزر بركانية

الجزر البركانية هي الجزر التي أنشأتها وكونتها البراكين. وهذه الجزر على عدة أنواع أولها ما ينشأ عند البراكين الواقعة عند مناطق الانزلاق التكتوني لصفيحة فوق أخرى. من الجزر البركانية في المحيط الهادي جزر ماريانا والجزر الألوتية وجزر تونغا. تكون مجموعة جزر الأنтил السفلى مع جزر ساندويتش الجنوبية وهي الجزر الوحيدة البركانية في المحيط الأطلسي. النوع الآخر من الجزر البركانية ينشأ عند الحدود التباعدية اللوحية (الصدوع المحيطية) وهناك جزيرتان فقط تتبعان هذا النوع أولاهما جزيرة آيسلندا أكبر جزيرة بركانية في العالم وجزيرة جان ماين وكلاهما في المحيط الأطلسي.



النوع الثالث من الجزر البركانية هو الذي ينشأ فوق البقع الساخنة البركانية. وهذا النوع من الجزر غالباً ما يتآكل ويغرق (بعد ملايين السنين من نشأته) مكوناً ما يعرف بالجبال البحرية. حركة الصفائح تجاه البقع الساخنة تؤدي لتكوين جزء من اليابسة على شكل خطوط تتجه باتجاه حركة تلك الصفيحة.



جزر هاواي ابتداءً من الجزيرة الأم حتى جزيرة المحيط لها اتصال مباشر بجبال بحرية تسمى بجبال الإمبراطور البحرية أي إننا نستطيع القول بأن جزر هاواي ما هي إلا قمة لسلسلة جبال بحرية (الإمبراطور) ذات امتداد واسع.

الشعابُ الحلقيةُ هي جزرٌ تكونت من تراكمِ الشعابِ المرجانيةِ على جزرٍ بركانيةٍ غارقةٍ في مياهِ المحيطِ ويستمرُّ نموها وتراكمها حتى تكونَ جزيرةً جديدةً. يظهرُ الشعبُ الحلقِيّ في هيئةِ حلقةٍ محيطةٍ ببحيرةٍ مستديرةٍ وسطه. من الأمثلةِ على الشعابِ الحلقيةِ جزرُ المالديفِ في المحيطِ الهندي وجزرُ بورا بورا في المحيطِ الأطلسي.



جزر اصطناعية

هنالك جزرٌ من صنع الإنسان وهي نُسخٌ مستحدثةٌ في الكرة الأرضية وهي من صنع الإنسان أو كان للإنسان تدخلٌ في بنائها كحفر القنوات حولها، وتعتزم المملكة العربية السعودية بحفر قناة سلوى التي سوف تعزل قطر وتحولها إلى جزيرة.



